

験 潮 記 録

平成 28 年 05 月 (2016)

方 面 : 南西諸島
 験潮所 : 西之表

緯 度 030 度 44 分 06 秒 N
 経 度 130 度 59 分 32 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 28 年 05 月 01 日
 至 平成 28 年 05 月 31 日
 観測者 : 第十管区海上保安本部海洋情報部

時 日	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	平 均
	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm
1	263	276	281	276	265	248	233	221	216	220	230	244	257	264	264	255	238	216	197	181	173	177	191	213	233.3
2	238	262	280	287	282	267	246	224	205	196	198	210	230	252	268	274	269	252	229	203	182	170	172	187	232.6
3	212	243	274	297	306	300	278	248	218	195	187	193	211	237	267	291	303	298	277	247	213	186	170	170	242.5
4	187	217	254	290	313	317	303	272	233	194	165	155	164	190	228	268	299	314	307	282	246	207	176	160	239.2
5	164	187	223	264	301	321	318	294	252	205	162	134	127	145	183	231	278	311	324	313	284	242	201	172	234.8
6	159	169	196	238	284	321	334	324	291	241	188	144	119	121	147	191	246	298	332	340	325	289	245	204	239.4
7	176	168	182	215	260	303	332	339	318	275	219	164	122	104	113	147	198	254	305	332	338	319	280	238	237.5
8	201	179	176	193	229	272	310	333	329	301	254	197	147	111	99	114	152	206	262	307	330	328	305	269	233.5
9	230	201	187	191	213	248	288	319	330	320	286	238	186	142	115	111	130	170	221	271	309	326	321	297	235.4
10	266	235	211	202	211	233	265	297	320	325	309	276	230	184	150	129	129	153	193	241	282	311	321	311	241.0
11	291	264	238	222	218	226	246	273	298	312	310	291	258	220	182	155	142	148	169	202	239	273	294	299	240.4
12	294	277	254	234	221	219	228	245	265	282	289	286	269	243	211	182	162	155	161	181	209	241	269	286	236.0
13	289	282	268	250	235	226	223	229	241	256	269	276	273	260	240	216	193	178	172	177	192	216	240	261	235.9
14	275	280	276	264	250	234	223	219	221	229	240	252	260	260	253	239	220	202	188	182	185	197	217	238	233.5
15	259	273	279	276	266	251	235	223	215	214	221	233	246	257	264	262	253	237	220	205	197	198	207	225	238.2
16	246	267	282	288	285	275	256	236	220	210	208	216	232	250	267	277	276	267	251	232	213	200	199	209	244.3
17	227	252	275	290	295	287	269	243	217	196	184	185	197	219	244	265	278	279	269	248	225	204	193	194	239.0
18	206	229	256	280	294	295	281	257	227	197	176	167	174	193	221	250	275	288	285	270	245	218	198	188	236.3
19	193	211	238	266	288	298	291	271	240	205	175	157	155	168	194	229	262	285	295	288	267	238	210	191	234.0
20	186	197	221	252	281	302	305	290	260	222	184	156	144	149	172	207	246	280	301	303	287	258	227	202	234.7
21	188	189	206	235	268	296	308	301	277	239	197	160	139	136	152	185	227	268	299	312	305	283	252	221	235.1
22	199	191	201	224	256	288	310	313	297	263	219	177	146	131	138	163	201	245	284	310	315	301	273	241	236.9
23	213	197	198	214	243	276	304	317	310	284	243	199	161	137	133	148	181	224	266	301	317	312	292	262	238.8
24	231	209	201	208	230	261	292	314	317	301	269	226	183	150	135	140	164	201	245	286	314	321	311	287	241.5
25	257	231	214	212	225	250	281	308	322	316	292	255	212	174	149	143	154	182	223	264	297	316	318	303	245.8
26	278	250	228	218	221	237	262	289	310	316	304	278	242	203	171	153	152	168	199	237	273	300	312	309	246.3
27	293	268	243	226	220	226	242	265	288	302	303	288	261	228	193	168	157	160	179	208	243	275	296	305	243.2
28	300	283	262	241	227	222	228	243	264	284	296	294	280	256	226	197	177	169	173	191	218	248	278	296	243.9
29	303	297	282	262	242	229	222	225	238	257	274	286	288	278	259	236	211	193	184	188	203	226	255	281	246.6
30	299	306	302	288	267	245	229	219	218	228	245	264	277	283	279	264	243	220	201	190	190	201	222	248	247.0
31	274	293	303	301	285	262	236	214	200	198	207	227	252	273	285	286	276	256	231	208	195	193	202	222	245.0

* : 欠測データを補間した値

239.1

潮高の基準面 : 錘測基点下 664.1cm

時 日	h m	cm
10 日	08:55	663.9
	09:00	663.9
	09:05	663.9
	09:10	664.0
	09:15	664.1
	平均	664.0

驗潮記錄

平成 28 年 05 月 (2016)

方 面：南西諸島
 驗潮所：西之表

緯 度 030 度 44 分 06 秒 N
 經 度 130 度 59 分 32 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 28 年 05 月 01 日
 至 平成 28 年 05 月 31 日
 觀測者：第十管区海上保安本部海洋情報部

日	午 前				高 潮				低 潮				午 後				高 潮				低 潮						
	高	潮	低	潮	高	潮	低	潮	高	潮	低	潮	高	潮	低	潮	高	潮	低	潮	高	潮	低	潮			
	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm
1	01:58	281	08:00	216	--	—	--	—	--	—	--	—	13:29	265	20:13	173	--	—	--	—	--	—	--	—			
2	03:07	287	09:21	195	--	—	--	—	--	—	--	—	15:06	274	21:25	169	--	—	--	—	--	—	--	—			
3	04:08	306	10:04	187	--	—	--	—	--	—	--	—	16:15	303	22:31	167	--	—	--	—	--	—	--	—			
4	04:39	318	11:01	155	--	—	--	—	--	—	--	—	17:13	314	23:22	159	--	—	--	—	--	—	--	—			
5	05:24	323	11:46	126	--	—	--	—	--	—	--	—	18:04	324	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
6	06:07	335	00:06	159	--	—	--	—	--	—	--	—	18:50	341	12:27	116	--	—	--	—	--	—	--	—			
7	06:44	340	00:50	168	--	—	--	—	--	—	--	—	19:45	339	13:12	103	--	—	--	—	--	—	--	—			
8	07:23	335	01:39	174	--	—	--	—	--	—	--	—	20:27	332	13:57	99	--	—	--	—	--	—	--	—			
9	08:05	330	02:21	186	--	—	--	—	--	—	--	—	21:22	327	14:40	109	--	—	--	—	--	—	--	—			
10	08:44	326	03:01	202	--	—	--	—	--	—	--	—	21:54	321	15:32	126	--	—	--	—	--	—	--	—			
11	09:24	313	03:47	218	--	—	--	—	--	—	--	—	22:57	299	16:13	142	--	—	--	—	--	—	--	—			
12	10:15	289	04:41	219	--	—	--	—	--	—	--	—	23:46	289	17:01	155	--	—	--	—	--	—	--	—			
13	11:17	276	05:47	223	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:04	172	--	—	--	—	--	—	--	—			
14	01:03	280	07:09	219	--	—	--	—	--	—	--	—	12:28	261	19:13	182	--	—	--	—	--	—	--	—			
15	02:09	279	08:32	214	--	—	--	—	--	—	--	—	14:20	264	20:25	196	--	—	--	—	--	—	--	—			
16	03:13	288	09:44	208	--	—	--	—	--	—	--	—	15:25	278	21:35	198	--	—	--	—	--	—	--	—			
17	03:54	295	10:27	183	--	—	--	—	--	—	--	—	16:34	280	22:25	192	--	—	--	—	--	—	--	—			
18	04:33	297	11:05	167	--	—	--	—	--	—	--	—	17:20	289	23:13	188	--	—	--	—	--	—	--	—			
19	05:06	298	11:38	153	--	—	--	—	--	—	--	—	18:07	295	23:47	185	--	—	--	—	--	—	--	—			
20	05:40	306	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:37	305	12:13	143	--	—	--	—	--	—	--	—			
21	06:11	308	00:27	186	--	—	--	—	--	—	--	—	19:09	312	12:39	135	--	—	--	—	--	—	--	—			
22	06:36	314	00:56	191	--	—	--	—	--	—	--	—	19:44	316	13:14	131	--	—	--	—	--	—	--	—			
23	07:11	317	01:27	195	--	—	--	—	--	—	--	—	20:18	318	13:42	132	--	—	--	—	--	—	--	—			
24	07:36	318	02:05	201	--	—	--	—	--	—	--	—	20:52	321	14:16	134	--	—	--	—	--	—	--	—			
25	08:15	323	02:35	211	--	—	--	—	--	—	--	—	21:35	319	14:50	142	--	—	--	—	--	—	--	—			
26	08:51	316	03:21	217	--	—	--	—	--	—	--	—	22:20	313	15:34	150	--	—	--	—	--	—	--	—			
27	09:30	305	04:01	220	--	—	--	—	--	—	--	—	23:08	305	16:17	156	--	—	--	—	--	—	--	—			
28	10:23	297	05:02	222	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:10	169	--	—	--	—	--	—	--	—			
29	00:03	303	06:19	222	11:38	289	--	—	--	—	--	—	--	—	18:15	184	--	—	--	—	--	—	--	—			
30	01:10	306	07:32	217	--	—	--	—	--	—	--	—	13:08	283	19:34	188	--	—	--	—	--	—	--	—			
31	02:22	304	08:39	197	--	—	--	—	--	—	--	—	14:38	288	20:38	192	--	—	--	—	--	—	--	—			

最高潮位 06 日 18:50 341cm 最低潮位 08 日 13:57 99cm